

## FICHE TECHNIQUE

**CCE/11**

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08



Photo non contractuelle

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### Référence

CCE/11

### Désignation

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

### Application

- Aliquotage, manipulation, stockage, transport d'échantillons

### Réglementation

Règlement 2017-746 Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro -  
Classe A

## FICHE TECHNIQUE

**CCE/11**

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08

### Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 10000

Minimum de vente (nombre de pièces) 1000

### Descriptif du produit

Matière	Polypropylène
Capacité (en ml)	1,5
Couleur	Orange
Niveau de stérilité	Non stérile
Niveau de RNase	Non contrôlé
Niveau de DNase	Non contrôlé
Niveau d'ADN humain	Non contrôlé
Niveau d'endotoxine	Non contrôlé
Résistance à la centrifugation (en g)	21100
Hauteur (en mm)	39,6
Diamètre (en mm)	10,9
Fond	Conique
Température d'utilisation mini (en °C)	0
Température d'utilisation maxi (en °C)	40
Autoclavable	Oui
Autres caractéristiques	Autoclavable à 121°C pendant 20 min (cape ouverte)
Cape	Avec
Cape attenante	Oui
Type de cape, si concerné	Clipsable
Cape perçable	Oui
Aplat sur la cape pour identification manuscrite	Oui

### Traçabilité

## FICHE TECHNIQUE

**CCE/11**

Microtube 1,5ml orange avec cape attenante

CODE ARTICLE : 101256

DATE D'EDITION : 25/05/2022 12:27:08

<b>Présence d'un numéro de lot</b>	Oui
<b>Présence d'une date de péremption</b>	Oui
<b>Durée de vie (en mois)</b>	60

## INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

<b>Nom du fabricant</b>	KARTELL S.p.A.
<b>Référence du fabricant</b>	29813
<b>Pays d'origine</b>	ITALIE